



Информационные технологии в образовании

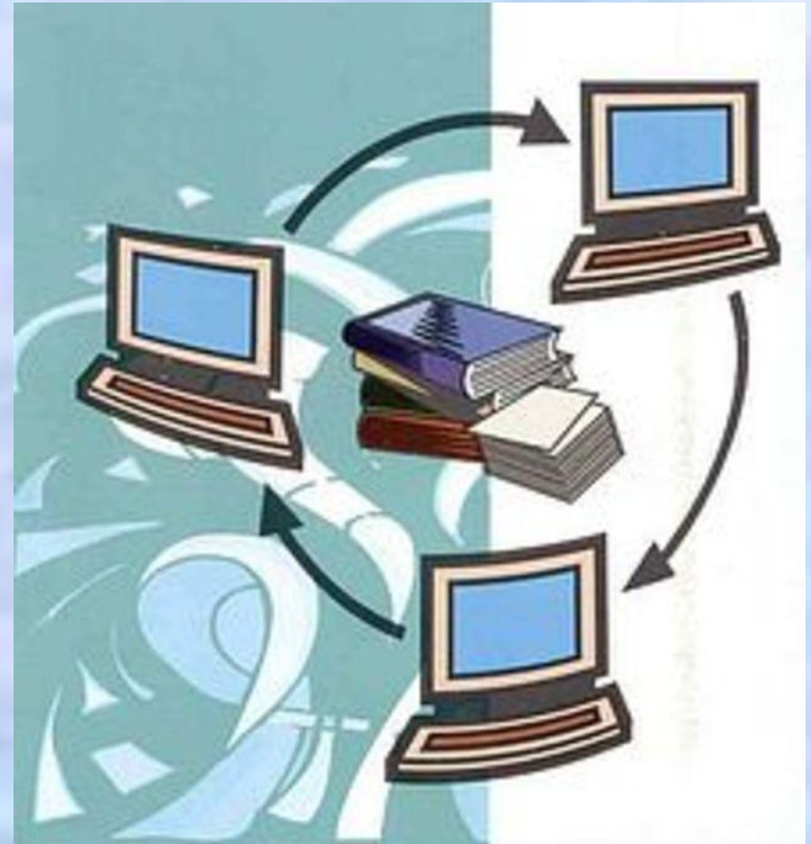
Цели и задачи

1. Рассмотреть понятие информационных технологий.
2. Изучить классификацию информационных технологий.
3. Познакомиться с использованием ИТ в учебно-воспитательном процессе в современной школе.

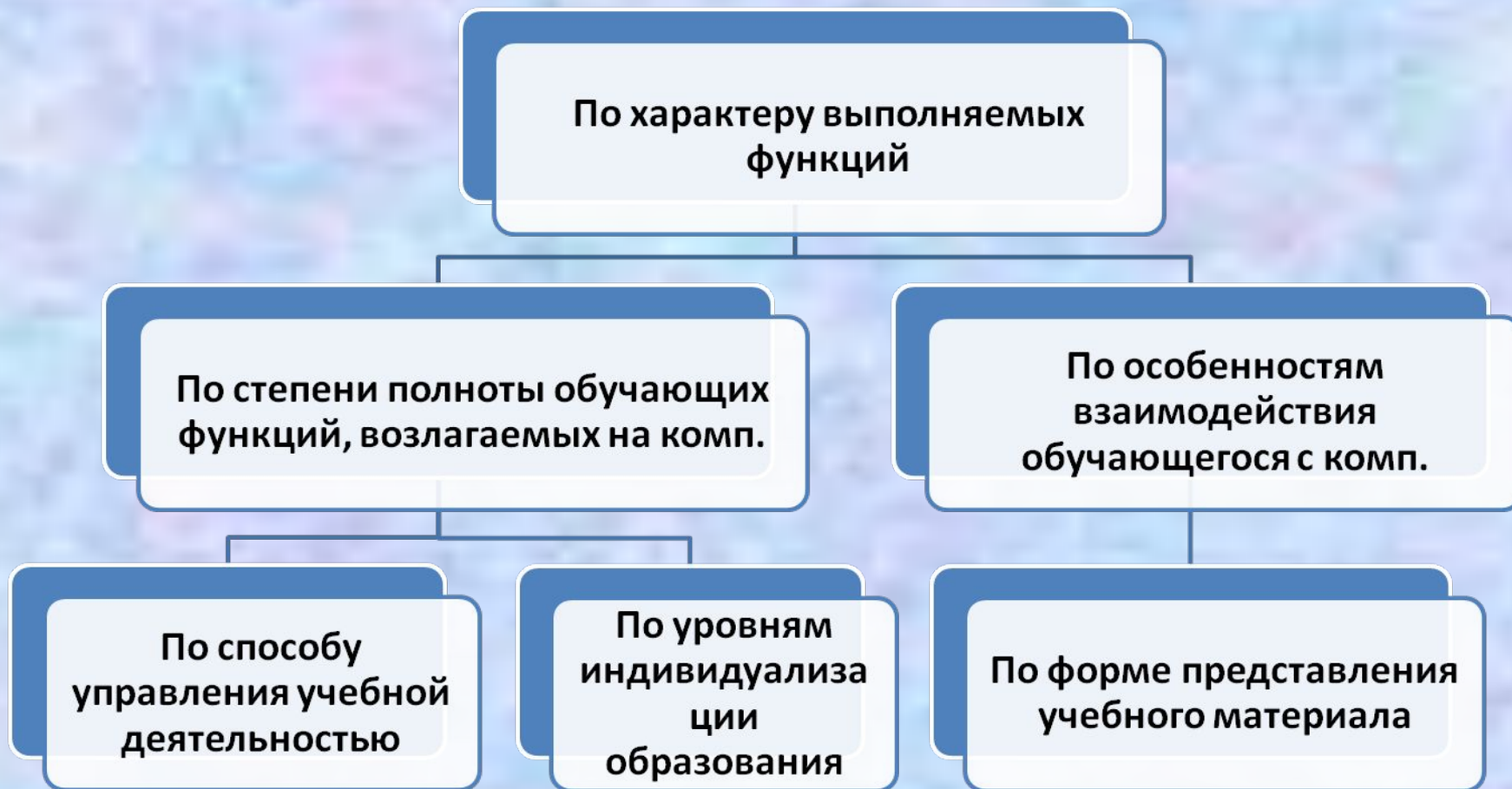


Информационные технологии в образовании

Информационные технологии – это обобщающее понятие, описывающее различные устройства, механизмы, способы, алгоритмы обработки информации. Важнейшим современным устройствами ИКТ является компьютер, снабжённый программным обеспечением.



Классификация технологий



Цели и задачи, решаемые с помощью ИТ

- Совершенствование организации преподавания, повышение индивидуализации обучения;
- Повышение продуктивности самоподготовки учащихся;
- Индивидуализация работы самого учителя;
- Ускорение тиражирования и доступа к достижениям педагогической практики;
- Усиление мотивации к обучению;
- Активизация процесса обучения, возможность исследовательской деятельности;
- Гибкости процесса обучения.



Индивидуализация образования

1. Банк справочного материала, как средство управления учения ученика (ресурсы сети Internet).
2. Наглядное пособие нового уровня (интерактивные таблицы).

ТИПЫ СКЛОНЕНИЙ ИМЕН СУЩЕСТВИТЕЛЬНЫХ				
1 склонение		2 склонение		3 склонение
м.р.	ж.р.	м.р.	ср.р.	ж.р.
-а, -я	-а, -я	□	-о, -е	...ь □
дедушк ^а	сестр ^а	дом □	пол ^к	мышь □
дяд ^я	земл ^я	конь □	зерн ^о	розы □



Сайты

- <http://globaltalents.ru>
- «Одарённые дети»
- Одаренные дети – интернет-площадка, позволяющая молодежи общаться по интересам, развиваться, участвуя в конкурсах, фестивалях, получать признание, поддержку профессионалов. Создавать своё портфолио.

- <http://ocdod.ru/activities>
- Областной центр дополнительного образования детей.

Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей Ростовской области
«Областной центр дополнительного образования детей»

Деятельность Новости Фотогалерея Сведения об образовательной организации Контакты

Главная — Деятельность — Центр дистанционного образования одаренных детей

Уважаемые ребята!

Если Вы высокомотивированы к обучению, являетесь победителем или призёром муниципальных, региональных, заключительных этапов всероссийской олимпиады школьников, и других олимпиад, конкурсов, фестивалей, а также являетесь жителем Ростовской области, приглашаем Вас в наш

Центр дистанционного обучения одаренных детей.

Для этого вам необходимо отправить [заявку на E-mail: ocdod@bk.ru](mailto:ocdod@bk.ru) в срок до 15 сентября 2014г.

Желаем удачи!

Региональный организационно-методический центр дистанционного образования одаренных детей

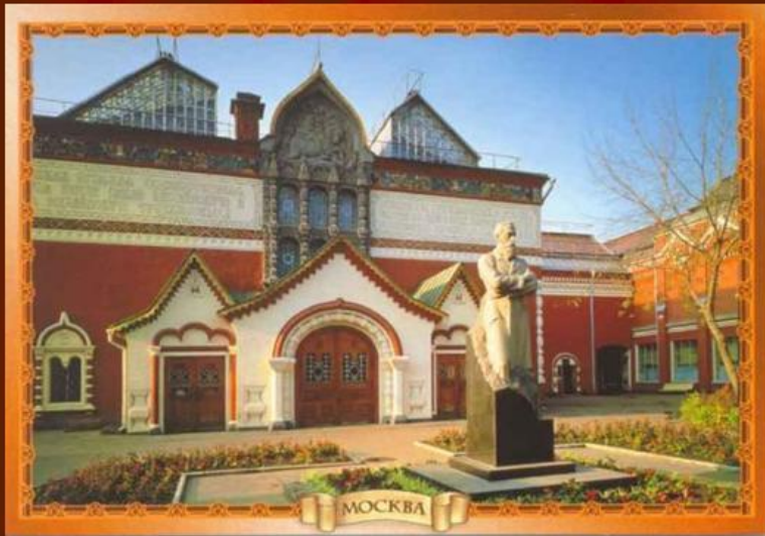
Дистанционное образование(ДО) позволяет талантливым детям из всех муниципальных образований Ростовской области получить доступ к качественному профильному образованию.

Дистанционное образование – это возможность учиться в индивидуальном режиме, независимо от места и времени, возможность учиться всю жизнь. Во всем мире наблюдается рост числа людей, обучающихся по ДО-технологии, растет и число учебных заведений, использующих их в учебном процессе, создается большое число международных образовательных структур. Современное образование – это симбиоз содержания и технологий обучения.

- [Презенты](#)
- [Медалька](#)
- [Правила использования](#)
- [Расписание](#)
- [Учебный план](#)

ИТ позволяет погрузиться в другой мир, увидеть его своими глазами

Третьяковская галерея



Использование программы для межличностного образовательного процесса (в виртуальном сотрудничестве учитель - ученик).

Личностно-ориентированное обучение стало доступным благодаря информационным технологиям.



Психологическими основами индивидуализации являются:

- уровень обученности и обучаемости;
- уровень общих умственных способностей;
- скорость усвоения;
- индивидуальный стиль умственной деятельности;
- психофизические особенности учащихся.
- **Индивидуализация применима и для сильного, и для слабого ученика.**

Вывод

В отличие от обычных технических средств обучения информационные технологии позволяют не только насытить обучающегося большим количеством знаний, но и развить интеллектуальные, творческие способности учащихся, их умение самостоятельно приобретать новые знания, работать с различными источниками информации.

